

GEKA**ZŁĄCZKA Z KOŃCÓWKĄ POD WAŻ, ROZSTAW 40 mm**

Materiał:	Mosiądz Stal kwasoodporna
Ciśnienie robocze:	Mosiądz 16 bar Stal kwasoodporna 40 bar
Temperatura robocza:	Mosiądz od -40°C do +90°C Stal kwasoodporna od -20°C do +200°C
Uszczelnienie:	Mosiądz - NBR Stal kwasoodporna – Viton
Rozstaw kłów:	40 mm



Index	Średnica wew. węża (mm)	Rozstaw kłów (mm)	Materiał
GKW1040Ms	10	40	Mosiądz
GKW1340Ms	13	40	Mosiądz
GKW1640Ms	16	40	Mosiądz
GKW1940Ms	19	40	Mosiądz
GKW2540Ms	25	40	Mosiądz
GKW3240Ms	32	40	Mosiądz
GKW3840Ms	38	40	Mosiądz
GKW1340SS	13	40	Stal kwasoodporna
GKW1940SS	19	40	Stal kwasoodporna
GKW2540SS	25	40	Stal kwasoodporna
GKW3240SS	32	40	Stal kwasoodporna